

Roulettes industrielles en phénolique noires

Type



Caractéristiques

Avec raccords
graisseurs

Sans raccords
graisseurs

DESCRIPTION

Bande de caoutchouc qui ne marque pas le plancher.

Ces roulettes industrielles en phénolique noires ont une capacité de charge très élevée. Elles conviennent aussi bien à des températures de grand froid qu'à des chaleurs extrêmes. Elles peuvent être pivotantes munies d'un frein, pivotantes uniquement ou fixes.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Ne marquent pas, non conductrices, à l'épreuve des étincelles.
- Très robustes, grande résistance aux impacts, à l'huile, à l'essence et aux acides dilués
- Plaque supérieure en acier carbone, traitée thermiquement pour une solidité accrue
- Graisseurs pour la bande de roulement pivotant

PRODUITS DISPONIBLES

Produit n°	Type	Caractéristiques
F27116	Fixe	Sans raccords graisseurs
F26817	Pivotante sans frein	Avec raccords graisseurs

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité de charge par roulette	Max. 772 lb*
Diamètre de roue	5 31/32 po*
Hauteur totale	7 5/16 po*
Largeur de bande	1 25/32 po*
Type de montage	Plaque
Matériau	Phénolique
Surfaces recommandées	Béton, Tapis, Bois / planches, Asphalte
Fini	Noir
Diamètre de l'essieu	5/8 po*
Longueur de l'essieu	1 31/32 po*
Diamètre du trou pour l'installation	7/16 po*
Dimensions de la plaque de montage	31 5/16 po x 4 1/2 po (100 mm x 115 mm)
Conditions	Froid extrême, Chaleur extrême, Produits de pétrole, Acides dilués

Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le fabricant, [cliquez ici](#).

INFORMATION IMPORTANTE

Pour toute mesure additionnelle, consulter la fiche technique

EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Les données techniques peuvent changer sans préavis.

PHOTOS DU PRODUIT

